

Journée scientifique IRePSE  
du 25 novembre 2021  
à l'amphithéâtre du CERLA

- 9 :00 – 9:10 *Introduction - Taniel DANELIAN (IRePSE)*
- 9:10 -9 :30 *Modélisation de l'exposition Aérienne au Mancozebe des zOnes de vie et Evaluation des impacTs Toxicologiques et Epigénétiques (MARMOTTE)*  
Valerie FÈVE (**PC2A**) & Jean-Marc LOGUIDICE (**IMPECS**)
- 9 :30-9 :50 *Caractérisation du potentiel codant des transcrits de microARNs pour étudier l'émergence et l'évolution de peptides régulateurs*  
Eléonore DURAND (**EEP**)
- 9 :50 -10 :10 *La pluie pollinique du bouleau*  
Nicolas VISEZ (**PC2A/LASIRE**) & Marie CHOËL (**LASIRE**)
- 10 :10 – 10 :40 **PAUSE CAFE (et concours d'illustration scientifique)**
- Partageons nos plus belles illustrations scientifiques entre collègues de l'IRePSE !
- 10 :40 - 11:00 *Exposition individuelle aux particules atmosphériques sur le territoire de la MEL*  
Benjamin HANOUNE (**PC2A**) & Suzanne CRUMEYROLLE (**LOA**)
- 11 :00 - 11:20 *La médiation scientifique dans les domaines de l'IRePSE : exemples passés et pistes pour l'avenir*  
Séverine ALVAIN (**LOG**)
- 11 :20 – 12 :00 *L'infrastructure virtuelle de recherche Pôle national de données de Biodiversité*  
Sandrine PAVOINE (**Muséum National d'Histoire Naturelle**)